

राजपत्र, हिमाचल प्रदेश

(असाधारण)

विमाचन प्रवेश राज्यशासन प्रारा प्रकाशित

शिमला, बीरबार, 21 सित्तस्वर, 1008/30 साम्राव, 1017

विभाजल धर्मा सरकार

गृह निभाग

याध्यम्

भिमली थे, 16 नगरमर, 1894

े लंकमा गुंह (११)एफ(13)-3/04 मन कैंकीय सरकार न कैंक के भंगिमन हुन् गुंध पर्यन सीविनियस, 1884 (1804 के किंदिनमा श्रीक्षा 1) के बह्तमैन भूमि बजैन के कार्य, राज्य सरकार हिमाचल ध्वेस की भारत सरकार के क्रीय एवं गामीण विकाद मत्त्रालय होरा भारत के सैनियान के बन्ध्येय उक्त के खण्ड(1) के बाबीन जारी की गई समिग्चना काल बाल एसप्र(स), विनोक 25-10 मिना सामित सम्बे किए गए हैं.

्रि, बीर मतः भाग्यपालं, हिसाचलं पर्वेणं को बहु पतीत होता है कि कंड्रीय सरकार द्वारा सरकारे क्याय पर सार्वजीतक प्रयोजन तामनः ताब अवरी, फोडी निरमण्ड, तहसील निरमण्ड, जिसे कृतेल्, हिसाचा प्रया मैं कैतिक प्रतिष्ठात की रवापना हेत् भूमि भागित कंड्यी क्यीकात है । अन् एव एत्व्दारा मह ब्राधिस्था सिम जाता है कि उक्त परिक्षेत्र में जैसा कि निस्न विवरणी में निविष्ट किया गया है, उपरोक्त प्रयोजन के लिए भूमि का ग्रर्जन ग्रेपेक्षित है।

- 3. यह अधिसूचना ऐसे सभी व्यक्तियों को, जो इससे सम्बन्धित हो स⊼ते हैं की जानकारी के लिए भूमि अजन अधिनियम, 1894 की धारा 4 के उगबन्धों के अन्तर्गत जारी की जाती है।
- 4. पूर्वोक्त धारा द्वारा प्रदत्त गक्तियों का प्रयोग करते हुए राज्यवाल, हिमाचल प्रदेश इ। समय इस उपक्रम में कार्यरत सभी अधिकारियों उनके कर्मचारियों और श्रमिकों को इलाके की किसी भी भूमि में प्रवेश करने और सर्वेअण करने और उस धारा द्वारा ध्रपेक्षित या प्रनुमतः ग्रन्थ सभी कार्यों को करने के लिए सहर्ष प्राधिकार देते हैं।
- 5. श्रत्याधिक श्रावश्यकता को दृष्टि में रखते हुए, हिमाचल प्रदेश के राज्यपाल उक्त श्रिधिनियम की धारा 17 की उप-धारा 4 के अशीन यह भी निर्देश देते हैं कि उक्त श्रिधिनियम की धारा 5-ए के उपबन्ध इस मामले में लागू नहीं होंगे।

आदेश द्वारा,

हस्ताक्षरित/-श्रायुक्त एवं सचिव।

विवरणी

पताना 'क' ्र

जिलाः कुल्लू

तहसील: निरमण्ड

टिप्पणी	रमबा प्रस्तावित स्रधिग्रहण हेतु		नम्बर ख सरा प्रस्ताबित श्रधिग्रहण हेतु	खाता/खतौनी सं0	पटवार वृत	गांव ा नाम च हश्रादि
7	बिस्वा 6	वीघा 5	4	3	2	1
	7	3	5285	1138/1349/1350	फाटी निरमण्ड	 ग्रावेरी
	15	5	5286	1102/1313		
	9	5	5287	1570/1791		
	0	2	5288	1070/1281	•	
4	12	4	5289			
	6	4	5290			•
	6	5	5291	1552/1773		
	17	5	5292	1408/1629		
	6	4	5293	1407/1628		
• •	14	5	5294	924/1096		
Land 10	19	19	5295	1238/1453		
	7	7	5295/1	1051/1262		
*	17	19	5296	1049/1260		

15	2	3	.1	 5	6	7
	3 mm		5296/1	1	17	
		1484/1705	5984/5297	2	0	
		1404/1703	6196/5297	1	0	
		1541/1762	6197/5297	3	19	
		1025/1225	5298	3	4	
		1506/1818	5299	8	13	
		1144/1357	5300	3	15	
		1136/1347	5301	3	16	
		1025/1225	5302	4	12	
			5303	12	8	
		1037/1244 1238/1453	5304	6	19	
		1096/1307	530 5	15	6	
		72/95	5306	7	4	
			5307	3	10	
			5308	3	4	
			5309	0	18	
		1029/1230	5310	3	11	
			5311	6	0	
		1025/1225	5312	5	10	
			5313	3	2	
-,		72/95	5314	2	10	
		975/1174	5315	3	15	
			5971/5316	0	5	
		1 122/1333	5970 5316	3	0	
		1149/1362	5317	2	4	
		978/1177	5318	2	0	
		1025/1225	5319	1	13	
		1025/1227	5320	2	16	
		1049/126	5321	2	3	
	•	1124/1335	5322	3	7	
		980/1179	6454/53 3	3	8	
			6455/5323	2	U	
		979/1178	6456/5323	9	8	
		1458/1679	5324	8	17	
		1605 मिन/1835 मिन	5325	0	10	
		1087/1298	5326	13	17	
	•	1143/1356	5327	9	G	
		1050/1261	5328	6	3	
		102017201	5329	5	11	
		1028/1228	5330	5	10	
		$\frac{1028}{1029}$	5331	2	7	
. *		1423/1644	5332	2	14	
191		$\frac{1423/1644}{236/280}$	5333	2	6	

2	3	4	5	6	7,
	1143/1356	5334	ı	14	
	72/95	5335	1	10	
	1443/1356	5336	3	1.0	
	1401/1622	5337	2	.1	
	77/100	5338	1	11	
	998/1198	5339	1	6	
	72/95	5310	1	5	
	1122/1333	5341	l	18	
	912/1082	5342	2	3	
	1123/1336	5343	4	4	
	998/1198	5344	2	1	
	1034/1238	5345	3	7	
	975/1171	53.46	1	7	
	72/95	5347	1	10	
	1191/1405	5617/5348	1	1.8	
	1194/1406	5648/5348	0	1.1	
	1025/1225	5349	1	13	
		5350	2	4	
	1429/1650	5949/5351	5	0	
	1.485/1706	5950/5351	6	3	
	1025/1225	5352	23	8	
	975/1174	6027/5353	24	2	
	981/1181	6028	3	12	
	982/1181	6028/5353	16	0	
	1403/1624	5354	8	14	
	1050/1263	5355	6	12	
	1402/1623	5356	5	3	
	977/1176	5357	4	13	
	912/1082	5358	2	16	
	77/100	5359	5	8	
	1530/1234	5360	-l	16	
	912/1082	5361	8	4	
	75/98 998/1198	5362	0	19	
	1027/1227	5363 5364	3	3	
	1119/1330	5365	5	10	
	1033/1237	5366	1 6	17	
	1433/1654	5367	13	10	
	1459/1680	5368	4	11	
	1031/1235	5369	2	2 3:	3
	1428/1649	5370	5	18	7
	1146/1356	5371	1.	14	
		00/1	,	T 14	

\ \ -	2	3	4	5	6	7
		1028/1288	5372	9	0	
		1029/1233	5373	2	5	
		1029/1232	5374	3	8	
		1 08 4/1 2 95	5375	3	18	
		71/1/9512	5376	3	1.5	
		1430/1651	5577	18	10	
		1129/1340	5536/5378	6	1.5	
		946/1145	5537/5378	В	()	
		1060/1171	5379	7	16	
		1062/1273	5380	2	19	
		***************************************	5381	1	0	
		1431/1652	5382	4	15	
		1116/1327	5383	9	6	
		1123/1334	5384	10	12	
		1437/1658	5385	8	()	
		1118/1329	5386	2	8.5	
		1036/1243	5387	2	1.3	
		1479/1700	5388	2	1.1	
		1530/1231	5389	6	5	
		1029/1231	5390	1	12	
,		1147/1360	5391	-1	6	
		1432/1653	5392	3	t	
		1122/1333	5393	3	19	
		72/93	5394	11	A	
		104/129	5967/5395	1.1	1.3	
		104/130	5968/5395	1	19	
		1083/1294	5396	18	1.6	
		1032/1236	5397	-1	14	
		1085/1296	5398	19	1	
		1482/1703	5479 5399	22	1.1	
		68/91	5480/5399	22	1 1	
		67/98	5481/5399	22	1 1	
		70/93	5482/5399	2	15	
		1462/1703	6186 5478	2	15	
		66/89	6187/5478	19	15	
		1361/1580	6191/5400	3	16	
		1605 मिन/1835 मिन	6192/5400	0	12	
		1101/1312	5483/5401	17	17	
		Region (c	5 18 4 / 5 4 0 1	1.6	16	
,		1148/1361	5485/5401	16	16	
4			5486/5401	16	16	
		1112/1323	5402	-1	10	

2	3	4	5	в	7
	1037/1227	5 10 3	5	4	
	1036/1213	8401	5	15	
	1115/1326	5882/5405	7	19	
	1428/18 19	5003/5405	3	1 19	
	1 129/1950	5881/5405	3	19	
	9.15/11.14	5408	1	17	
		5407	1 1)	12	
		5408	11	0.5	
	1526/1757	5409	39	1.6	
	104/129	5410	1.5	44	
	1105/1310	5411	3.5	1 13	
	1002/1202	5412	18	139	
	1024/1224	5413	t	13	
		5414	1	1	
		5415	1	B	
	945/1114	5418	ij	3	
	1038/1245	5.417	22	0	
	945/1144	5418	1.5	1.5	
	1805/1882	5419	1)	.1	
	443 मिन/ 493 मिन	5689	8	1.6	
	1465/1686	5705	5	1)	
	1488/1887	57116	5	0	
	1497/1888	57117	5	(1)	
	1089/1300	5721	5	n	
	75/98	5933	5	.1	
	7 0/99	5964	7	()	
	1508/1729	6003	2	1)	
	1424 मिन/ 1845 मिन	6004	3	4	
	1509/1730	6005	3	18	
	1409/1830	0.000	4	11	
	1510/1731	6007	4	12	
	949/1188	8008	3	16	
	1350/1587	6009	4	5	
	1178/1392	8010	3	17	
	1179/1393	8011	3	4	
	1380/1879	6025	3	17	
	1028/1228	8030	4	19	
	785 मिन/ g44 मिन	6031	2	1.5	
	1384/1884	8039	8	4	
	1401/1025	61141	3	8	
	114n/1859	8071	2	18	
	1352/1509	11174	4	O	
	1524/1745	B 078	4	1 1)	

2	3	4	5	8	7
-	1521/1742	8879	4	18	
		8080	0	4	
	947/1148	8081	4	12	
	1438/1859	8087	5	14	
	1150/1383	8102	ŋ	9	
	1498/1717	8103	í	17	
	1142/1354	8104	3	8	
	1522 1743	8108	2	111	
	1497/1718	6112	4	4	
	1523/1744	8124	3	0	
	1 4 88 मिन/ 1 889 मिन	6133	2	19	
		6134	1	1	
	1351/1569	6136	4	8	
	1498/1719	8137	4	0	
	1359/1578	8138	3	1.5	
	1141/1353	6184	2	1.4	
	the state of the s	6185	0	18	
	1532/1753	8188	4	14	
	1573 मिन/ 1794 मिन	6205	3	18	
	1271/1487	8211	3	11	
	1139/1348	8248	1	12	
		8249	1	18	
	1428/1849	6255	0	7	
	1128/1337	8256	0	3	
	1588/1789	8257	0	3	
	1456/1871	8258	Ø	B	
	75/98	8259	0	10	
	1102/1313	6260	0	1	
	911/1081	8261	0	4	
	1088/1300	8282	0	A	
	1085/1296	8283	0	8	
	1088/1299	6266	0	2	
	1510/1731	8287	•	2	
	1571/1792	8288	0	5	
	1349 मिन/ 1568 मिन	8289	0	2	
	978/1175	8277	0	8	
	1550/1771	8278	5	()	
	1088/1297	8279	U	2	
	978/1174	8293	1)	8	
	1559	6298	1	1.	
	1858/1779	8297	0	В	
	1429/1850	H298	0	3	
		8299	t)	2	

1	2	3	4	5	6	7
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1486/1707	6300	1	8	
		1136/1347	6301	U	8	
		1413/1634	6302	0	16	
		1121/1332	6303	0	4	
		1574/1795	6304	0	8	
		1061/1272	6305	0	7	
		97/100	6306	0	9	
		1457/1678	6307	0	7	
		1 342 मिन/ 15 66 मिन	6308	0	7	
		1557/1778	6309	3	10	
		कल योग		1255	19	